「入」に設定すると、除湿・除湿冷房・冷房運転後、 運転時間に応じて自動で内部クリーン運転を行い、 室内ユニット内部を乾燥させます。

### 器销器定

直動は得クリーン

ドライキーフ

# 1 風湿を押す。

を選択し、

を押す。



### 内部クリーンランプについて

●自動内部クリーン「入」に 設定しているときは、エア コン運転中に本体の内部ク リーンランプが点灯しま す。停止中は自動内部ク リーン「入」設定中でも本 体の内部クリーンランプは 消灯します。

また、内部クリーン運転中 は自動内部クリーンの設定 にかかわらず点灯します。

内部クリーンランプが点灯



(室内ユニット本体表示部)

## 運転 タイマー **3**8

### お知らせ

●内部クリーン運転中は、内部クリーンランプが点灯します。運転ランプは消灯します。

内部クリーンランプが点灯



(室内ユニット本体表示部)





4 きょうで 人 を選択し、

を押す。



- ●初期設定は「切」です。
- ●自動内部クリーン「入」に設定しておくと、運転時間に応じて冷房・除湿冷房・除湿運転停止後、自動的に内部クリーン運転を行います。 自動内部クリーン「入」に設定後、冷房・除湿冷房・除湿運転の累積運転時間が約90

自動内部クリーン「入」に設定後、冷房・除湿冷房・除湿運転の累積運転時間が約90時間に達すると内部クリーン運転を行います。ただし、約2週間を経過するまでは運転を行いません。内部クリーン運転(手動での運転を含む)後も、同じように累積運転時間に応じて内部クリーン運転を行います。

- ●自動内部クリーン運転の場合、切タイマーで停止したときは、内部クリーン運転を行いません。リモコンおよび本体の運転/停止ボタンによる停止後のみ、自動的に内部クリーン運転を行います。
- おまかせ運転停止後も、運転モードが冷房・除湿冷房・除湿のときは、自動的に内部 クリーン運転を行います。
- ●自動内部クリーン運転中に、途中で内部クリーン運転を止めた場合は、次回も運転時間に応じて内部クリーン運転を行います。

### 自動内部クリーンを取り消したいとき

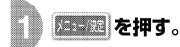
手順・~。をもう一度行い、②で切を選択し、

を押す。

43

| 「入」に設定すると、湿度が高いときには除湿、室内温度が高いときは除湿、室内温度が高いときには除湿、室内温度が高いと

















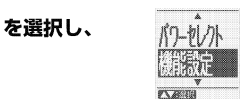
●初期設定は「入」です。

「入」に設定すると、除湿・除湿冷房・冷房運転で設定温度・ 湿度に到達したとき、室内ユニットのファンを停止し快適な 湿度を保ちます。

















●初期設定は「切」です。

45

380

# 消費電力表示・マルチモニター表示



室内ユニットの消費電力累積値がリセットされ、 消費電力表示がOkWhにリセットされます。





发表定 表示 音型定

3 で 消費助赤 を選択し、



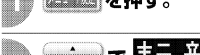
4 画面を確認し、 を押す。



●消費電力量を確認するには、 お知らせ を押してください。 **※26** 27 (こ)

本体表示部の明るさを切り換えることができます。

1 医療を押す。



を選択し、



∞ ○ で 初升力表示 を選択し、

消費制表示

を押す。

を押す。

で明るさを選択し、

引托**沙表示** 間

PARKET BEFORE

を押す。

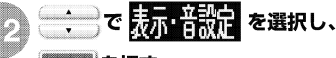
- ●明、暗、切から選べます。
- ●各設定時のマルチモニターの明るさは下記の通りです。 明…通常 暗…暗くなります 切…消灯します 初期設定は「明」です。

# 音量・ナビ設定



受信音の音量を設定できます。







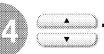
を押す。



を選択し、



を押す。



で音量を選択し、🍱 🍱 を押す。





●大、小、切から選べます。

●各設定時の音量は下記の通りです。

大…大きくなります 小…通常 切…鳴らなくなります 初期設定は「小」です。

リモコンのナビ表示の入切を設定します。 ナビ表示については・・・・・・・・・・を参照してください。



マルチモニター表示

召開出電

コントラスト



で 表示・音談庁 を選択し、





を選択し、



を押す。

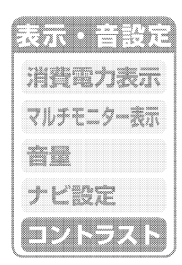


●設定を取り消すときは「切」を選択します。



- ●初期設定は「入」です。
- ●ナビ設定を「入」にして お知らせ を押すと、ナビ表示と情報表示を行います。

# コントラスト リモコンの液晶の濃淡を設定できます。









<del>┊</del>⋛⋷<mark>⋾冰ラス</mark>ト を選択し、 を押す。



で1~5を選択し、ご希望の コントラストになったらとうを押す。



- 1~5の範囲で設定できます。
- ●初期設定は「3」です。

### チャイルドロックについて

●チャイルドロック設定中は、



リ外のボタン操 作ができなくなります。



を押す。





を押す。





画面を確認し、 を2秒間押す。



チャイルドロックを解除したいとき



を押す。







画面を確認し、 を2秒間押す。



# 24時間(連続)換気



このエアコンは、建物側の適切な排気口などとの組合せで、建築基準法に定められた第二種機械換気設備として14畳までのお部屋で使用できます。(天井高さ2.4m)第二種機械換気設備として使用する場合は24時間(連続)換気の設定が必要です。



を5秒以上押す。

### お知らせ

- ●連続換気運転に設定している場合は、リモコンの操作に関係なく連続して換気運転を行います。
- ●連続換気は、ブレーカーを 入れると自動的に運転を開 始します。(運転ランプは 消灯したまま運転します。 リモコン表示もありません。)















- ●設定を取り消すときは「切」を選択します。
- ●「24時間換気」以外のメニューは使用しないでください。エアコン が正常に動作しなくなることがあります。
- ●初期設定は「切」です。

### 建築基準法に定められた第二種機械換気設備としてご使用の場合は、連続換気運転を止めないでください。

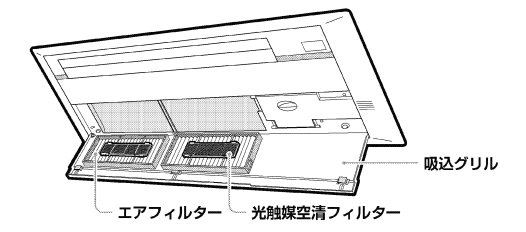
長時間停止した場合、屋内空気循環が悪化し、法律で定める基準を満たさない場合があります。

機種タイプ	連続換気量 (㎡ /h)	運転音(dB)
2.8~5.6kWタイプ	28	42

# お手入れをする

室内 ユニット

### 標準パネル



### 各部品のお手入れ

●お手入れの際の各部品の取外し・取付けは参照ページをご覧ください。

	タンし れいけいシボ 、 フセに売くだといっ	
お手入れ部院 エアフィルター (152:536-2)	お手入れの目安 お手入れのしかた <b>約1.5ヵ月に一度</b> ● 水洗いするか、掃除機でホコリを吸い取る。 ● 汚れのひどいときは、液体中性洗剤を溶かしたぬるま湯で洗い、日陰でよく乾かす。	<b>正治</b> 服
光触媒空清フィルター	<b>約6ヵ月に一度</b> (3年程度を目安に交換) ●掃除機でホコリを吸い取る。 ●汚れのひどいときは、ぬるま湯または水で10~15分つけおき洗いする。	<ul><li>●フィルターはこすり洗いしないでください。</li><li>●つけおきする場合は、フィルターを枠から出さないでください。</li><li>●つけおき後は、軽く水切りをし、日陰でよく乾かしてください。</li><li>●水切りの際はフィルターをしぼらないでください。</li></ul>
吸込グリル	都度  ● 水を含ませたやわらかい布で軽くふく。 (液体中性洗剤以外は使用しないでください。) ● 水洗いをした場合は、水気をよくふき取り、 日陰で乾かす。	●40℃以上のお湯、ベンジン、ガソリン、 シンナーなどの揮発性のもの、みがき粉、 タワシなどのかたいものは使用しないで ください。
室内ユニット/リモコン	<b>都度</b> ● やわらかい布でからぶきする。	

# お手入れをする

### 注意

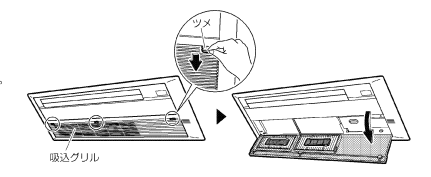
- ●お手入れの前には必ず運転を停止し、ブレーカーを切ってください。
- ●お手入れの際は丈夫で安定している台を使用し、足元に十分注意してください。
- ●室内ユニットの金属部に手を触れないでください。けがの原因になります。

### フィルター部の取外し



### 吸込グリルを開ける。

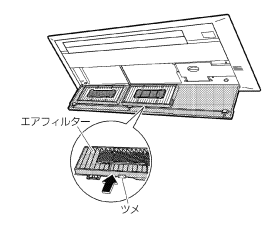
- ●吸込グリルにあるツメ(3ヵ所)を外します。
- ●吸込グリルをゆっくりと開けます。



# 2

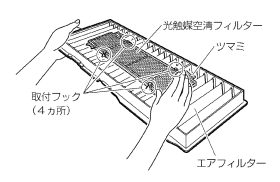
### エアフィルターを取り外す。

●エアフィルターの中央を押してツメを外し、エアフィルターを 取り外します。



### 光触媒空清フィルターを取り外す。

●フィルター枠のツマミを持ち、取付フック(4ヵ所)より外します。



### お知らせ

汚れたまま使用すると、冷房・暖房能力が低下し電気のムダ使いになります。